

WYSZUKIWANIE I ZAMAWIANIE KSIĄŻEK

<https://katalog.uwr.edu.pl/>

TYLKO ONLINE

LIMIT WYPOŻYCZEŃ DLA STUDENTÓW

25 książek na 2 miesiące

We wszystkich bibliotekach UWr

WYSZUKIWANIE W CELU ZAMÓWIENIA KSIĄŻKI – ZALOGUJ SIĘ



NOWE
WYSZUKIWANIE

BAZY
DANYCH

CZASOPISMA

ASYSTENT
WYSZUKIWANIA



Zaloguj się

Menu ▾

Szukaj...

Wszystkie zasoby UWr ▾



WYSZUKIWANIE ZAAWANSOWANE

Wszystko

Książki

Czasopisma

Artykuły

Mapy

Nuty

Starodruki

Więcej ▾

ExLibris Primo

Primo BUWr to nowoczesny, przyjazny w obsłudze interfejs, który umożliwia szybkie oraz wygodne przeszukiwanie zarówno zasobów drukowanych, jak i elektronicznych – licencjonowanych oraz ogólnodostępnych.

Pierwsze kroki w Primo

- Informacje o zapisach
- Logowanie do katalogu
- Zamawianie książek
- Zamawianie czasopism
- Zasoby elektroniczne

SKORZYSTAJ Z WBUDOWANEJ WYSZUKIWARKI

chemia ogólna cząsteczki



Wszystkie zasoby UW



WYSZUKIWANIE ZAAWANSOWANE

Wszystko

Książki

Czasopisma

Artykuły

Mapy

Nuty

Starodruki

Więcej

Zawężanie wyników

Rozszerz listę wyników

Sortuj według związku z tematem

Typ dokumentu

Lokalizacja egzemplarza

Dostępność

Forma i typ

Autor/Twórca

Gatunek

Odbiorca

Temat

Dziedzina i ujęcie

Język

Data wydania

Od
2004

Do
2018

Zawęż



Wybrano 0

1-3 z 3 (liczba wyników)

Zapisz wyszukiwanie



1



KSIĄŻKA

Znaleziono wersji: 9. Zobacz wszystkie wersje



Chemia ogólna : cząsteczki, materia, reakcje / Loretta Jones, Peter Atkins ; z ang. tł. Jerzy Kuryłowicz.

Jones, Loretta | Kuryłowicz, Jerzy Zenon (1925-2002). Tł. | Atkins, Peter William (1940-) |

Wydawnictwo Naukowe PWN

2012 | Warszawa : Wydawnictwo Naukowe PWN

Biblioteka Uniwersytecka BU - Wolny Dostęp 2 (QD31.2 .J665165 2012) i inne lokalizacje

2



KSIĄŻKA

Chemia ogólna : cząsteczki, materia, reakcje. 1 / Loretta Jones, Peter Atkins ; z ang. tł. Jerzy Kuryłowicz.

Jones, Loretta | Atkins, Peter William (1940-) | Kuryłowicz, Jerzy (1925-2002) Tłumaczenie |

Wydawnictwo Naukowe PWN

2009 | Warszawa : Wydawnictwo Naukowe PWN

Biblioteka Uniwersytecka BU - Wolny Dostęp 2 (QD31.2 .J665165 2009 t.1) i inne lokalizacje

Dostępny online

3



KSIĄŻKA

Chemia ogólna : cząsteczki, materia, reakcje. 2 / Loretta Jones, Peter Atkins ; z ang. tł. Jerzy Kuryłowicz.

Jones, Loretta | Atkins, Peter William (1940-) | Kuryłowicz, Jerzy (1925-2002) Tłumaczenie |

Wydawnictwo Naukowe PWN

2009 | Warszawa : Wydawnictwo Naukowe PWN

Biblioteka Uniwersytecka BU - Wolny Dostęp 2 (QD31.2 .J665165 2009 t.2) i inne lokalizacje

WYBIERZ LOKALIZACJĘ KSIĄŻKI



KSIĄŻKA

Chemia ogólna : cząsteczki, materia, reakcje / Loretta Jones, Peter Atkins ; z angielskiego tłumaczył Jerzy Kuryłowicz.

Jones, Loretta Autor | Atkins, Peter William (1940-) Autor | Kuryłowicz, Jerzy Zenon (1925-2002). Tłumacz | Wydawnictwo Naukowe PWN Wydawca

2014 | Warszawa : Wydawnictwo Naukowe PWN

Biblioteka Wydziału Chemii CHM - Czytelnia i inne lokalizacje >



Znajdź _____

LOKALIZACJE



Biblioteka Wydziału Chemii
Dostępny CHM - Czytelnia >

Biblioteka Wydziału Chemii
Dostępny CHM - Magazyn >

DOSTĘPNE W INNYCH BIBLIOTEKACH ▾

Politechnika Warszawska
Dostępny w instytucji

Uniwersytet im. Adama Mickiewicza w Poznaniu
Dostępny w instytucji

Uniwersytet Warszawski
Dostępny w instytucji

ZAMÓWIENIE DO WYPOŻYCZENIA NA ZEWNĄTRZ



KSIĄŻKA

Chemia ogólna : cząsteczki, materia, reakcje / Loretta Jones, Peter Atkins ; z angielskiego tłumaczył Jerzy Kuryłowicz.

Jones, Loretta Autor | Atkins, Peter William (1940-) Autor | Kuryłowicz, Jerzy Zenon (1925-2002). Tłumacz | Wydawnictwo Naukowe PWN Wydawca

2014 | Warszawa : Wydawnictwo Naukowe PWN

Biblioteka Wydziału Chemii Magazyn i inne lokalizacje >



Znajdź _____

[< POWRÓT DO LOKALIZACJI](#)

EGZEMPLARZE W TEJ LOKALIZACJI

Biblioteka Wydziału Chemii

Dostępny Magazyn

(egzemplarze: 17, dostępne: 13, 0 zamówień)



X	Do wypożyczenia na zewnątrz Wypożyczenie do 26.05.2026 18:30	Sygnatura: Chm 23076 III	Zamów	▼
	Do wypożyczenia na zewnątrz Egzemplarz na półce	Sygnatura: Chm 23075 III	Zamów	▼
X	Do wypożyczenia na zewnątrz Wypożyczenie do 08.07.2026 18:30	Sygnatura: Chm 23073 III	Zamów	▼
X	Do wypożyczenia na zewnątrz Wypożyczenie do 16.07.2026 18:30	Sygnatura: Chm 23071 III	Zamów	▼
	Do wypożyczenia na zewnątrz Egzemplarz na półce	Sygnatura: Chm 23070 III	Zamów	▼
	Do wypożyczenia na zewnątrz Egzemplarz na półce	Sygnatura: Chm 22956 III	Zamów	▼

**ZAMÓW EGZEMPLARZ, KTÓRY NIE JEST WYPOŻYCZONY (X)
INACZEJ USTAWISZ SIĘ W KOLEJCE**

PO ZAMÓWIENIU ODBIERZ KSIĄŻKĘ W WYBRANEJ WCZEŚNIEJ LOKALIZACJI

LOKALIZACJE



Biblioteka Uniwersytecka
Dostępny Wolny Dostęp 2 ; QP514.2 .B476165 2005

ZLOKALIZUJ >

Biblioteka Uniwersytecka
Dostępny Wolny Dostęp 2 ; QP514.2 .B476165 2007

ZLOKALIZUJ >

Biblioteka Uniwersytecka
Dostępny Magazyn

ZLOKALIZUJ >

Biblioteka Uniwersytecka
Niedostępny Magazyn

ZLOKALIZUJ >

Biblioteka Wydziału Biotechnologii
Dostępny Magazyn

>

Biblioteka Wydziału Chemii
Dostępny Magazyn

>

Biblioteka Wydziału Chemii
Dostępny Magazyn

>

Biblioteka Wydziału Nauk Biologicznych - Biologia Roślin
Dostępny Magazyn

>

Biblioteka Wydziału Nauk Biologicznych - Biologia Zwierząt
Dostępny Magazyn

>

Biblioteka Wydziału Nauk Biologicznych - Genetyka, Mikrobiologia i
Biologia Człowieka
Dostępny Magazyn

>

WOLNY DOSTĘP

- Jeżeli w katalogu komputerowym książka ma oznaczenie lokalizacja "wolny dostęp", a status "dostępny" wówczas książki nie zamawiamy komputerowo.
- Trzeba się udać do Biblioteki Uniwersyteckiej do "Wolnego Dostępu poziom 2" i samodzielnie znaleźć poszukiwaną książkę na regale. Do domu można wypożyczyć książki z niebieską etykietą w samoobsługowych automatach.
- Książki wypożyczone z wolnego dostępu zwracamy samodzielnie w wolnym dostępie lub w wypożyczalni miejscowej.

KSIĄŻKOMAT w BUWr

- Książkomat BUWr służy do wygodnego dla użytkowników odbioru zamówionych do wypożyczenia książek, zwłaszcza w dniach i godzinach, gdy Biblioteka jest nieczynna. Urządzenie działa w trybie 24/7 tj. 24 godz. na dobę przez 7 dni w tygodniu. Ułatwia odbiór książek **zamówionych z magazynu ogólnego BUWr**. Jak korzystać z urządzenia. <https://www.youtube.com/watch?v=50esEZ1hlaU>
- **Uwaga:** książkomat umożliwia odbiór wyłącznie książek należących do księgozbioru BUWr, nie obsługuje zamówień z bibliotek specjalistycznych UWr i innych bibliotek we Wrocławiu. Książkomat nie obsługuje też zwrotów, rezerwacji na wypożyczone książki oraz zamówień na książki z katalogów zdigitalizowanych.
- Znajduje się przy wejściu służbowym BU i można z niego korzystać po weryfikacji karty bibliotecznej

ZWROTY KSIĄŻEK uruchomienie wrzutni biblioteczej BUWr


- Wrzutnia mieści się wewnątrz budynku Biblioteki – wejście służbowe dla pracowników BUWr i dostępna jest całodobowo, każdego dnia tygodnia. Prosimy o zapoznanie się z zasadami dostępu do pomieszczenia wrzutni oraz z zasadami korzystania z niej.
- Przygotowaliśmy także krótki film instruktażowy:
https://www.youtube.com/watch?v=HD9K5_2Q3V8,
- który pokazuje jak dostać się do pomieszczenia z wrzutnią i jak oddać wypożyczone książki.
- Książki z Bibliotek Specjalistycznych oddajemy na miejscu w bibliotece.


NIKTÓRE TYTUŁY SĄ DOSTĘPNE ONLINE


chemia ogólna jones × / Wszystkie zasoby UWr 🔍

🔍 Wszystkie 📖 Książki 📰 Czasopisma 📄 Artykuły 📍 Mapy 📎 Nuty 📄 Starodruki Więcej ▾

Wybrano 0 1-5 z 5 (liczba wyników) 📌 Zapisz wyszukiwanie

1  **KSIĄŻKA**
Znaleziono wersji: 2. Zobacz wszystkie wersje >
Chemia ogólna / Peter Atkins, Loretta Jones, Leroy Laverman ; [redaktorzy naukowci Bogusław Buszewski, Paweł Pomastowski ; tłumaczenie Joanna Wójcik, Anna Król-Górniak, Małgorzata Szultka-Młyńska, Jan Milecki, Justyna Walczak-Skierska, Paweł Skowronek, Agnieszka Rogowska, Aneta Krakowska-Sieprawska, Joanna Rudnicka, Paweł Pomastowski, Katarzyna Rafińska, Magdalena Buszewska-Forajta].
Atkins, Peter William (1940-) Autor | Atkins, Peter Autor | Jones, Loretta Autor | Laverman, Leroy (1971-) Autor | Buszewski, Bogusław (1951-) Redakcja | Pomastowski, Paweł Redakcja Tłumaczenie | Wójcik, Joanna (chemik) Tłumaczenie | Król-Górniak, Anna Tłumaczenie | Szultka-Młyńska, Małgorzata Tłumaczenie | Milecki, Jan Tłumaczenie | Walczak-Skierska, Justyna Tłumaczenie | Skowronek, Paweł (chemik) Tłumaczenie | Rogowska, ...
2020 | Warszawa : PWN
📖 Biblioteka Uniwersytecka BU - Wolny Dostęp 2 (QD31.3 .A855165 2020) i inne lokalizacje >

2  **KSIĄŻKA**
Znaleziono wersji: 9. Zobacz wszystkie wersje >
Chemia ogólna : cząsteczki, materia, reakcje / Loretta Jones, Peter Atkins ; z ang. tł. Jerzy Kuryłowicz.
Jones, Loretta | Kuryłowicz, Jerzy Zenon (1925-2002). Tł. | Atkins, Peter William (1940-) | Wydawnictwo Naukowe PWN
2012 | Warszawa : Wydawnictwo Naukowe PWN
📖 Biblioteka Uniwersytecka BU - Wolny Dostęp 2 (QD31.2 .J665165 2012) i inne lokalizacje >

3  **KSIĄŻKA**
Chemia ogólna
Loretta Jones ; Peter Atkins ; Laverman Leroy | Bogusław Buszewski ; Paweł Pomastowski
2021 | Warszawa: Wydawnictwo Naukowe PWN
“ Autorzy książki *Chemia ogólna* wyjaśniają podstawowe problemy chemii ogólnej, a także naturę oddziaływań i przebieg procesów chemicznych ze...”
🔗 Dostępny Online >

KODY DO CZYTANIA W DOMU NA PLATFORMIE IBUK LIBRA DOSTĘPNE W BIBLIOTECE



KSIĄŻKA

Chemia ogólna

Loretta Jones ; Peter Atkins ; Laverman Leroy | Bogusław Buszewski ; Paweł Pomastowski

2021 | Warszawa: Wydawnictwo Naukowe PWN

“ Autorzy książki *Chemia ogólna* wyjaśniają podstawowe problemy chemii ogólnej, a także naturę oddziaływań i przebieg procesów chemicznych ze...”

[Biblioteka Uniwersytecka BU - Wolny Dostęp 2 \(QD31.3 .A855165 2020\) >](#)

[Dostępny online >](#)

IBUK Libra



Znajdź

LOKALIZACJE



Biblioteka Uniwersytecka
Dostępny BU - Wolny Dostęp 2 ; QD31.3 .A855165 2020

[ZLOKALIZUJ >](#)

Biblioteka Wydziału Chemii
Dostępny CHM - Czytelnia



Biblioteka Wydziału Chemii
Dostępny CHM - Magazyn



Dostęp do IBUK LIBRA

- Dostęp do IBUK LIBRA możliwy jest z sieci uczelni, przez serwer PROXY albo za pośrednictwem kodu PIN, który można otrzymać po wysłaniu e-miała na adres oin.bu@uwr.edu.pl, lub biblioteka@chem.uni.wroc.pl, w którym należy podać imię i nazwisko oraz numer legitymacji studenckiej, kierunek i rok studiów

Aby korzystać z serwisu koniecznością jest założenie jednorazowego osobistego konta mylbuk, umożliwiającego danemu użytkownikowi korzystanie z zaawansowanych funkcji do pracy z tekstem. Po założeniu konta Użytkownik jest już zawsze rozpoznawany przez system i może korzystać z tych zasobów i funkcjonalności, do których ma uprawnienia. Aby poprawnie przeprowadzić rejestrację kliknij POMOC i zobacz Jak korzystać z IBUK LIBRA (dwa krótkie filmy) - lewy dolny róg na stronie <https://libra.ibuk.pl/>